

锂电池 UN38.3 试验概要 Lithium Battery Test Summary

项目编号: PEKGZ202209091934

单位信息 Company Information					
委托单位 Consignor	中山奥凯华泰电子有限公司 中山市坦洲镇坦神南路 142 号奥凯华科技园 电话/Tel: 13392575579 邮箱/Mail: rd20@wata.com.cn				
生产单位 Manufacturer	惠州市恒泰科技股份有限公司 惠州市仲恺高新区 55 号区厂房 2 电话/Tel: +86-15013991395 邮箱/Mail: lulm@htkjbattery.com 网址/Website: www.htkjbattery.com				
测试单位 Test Lab	深圳市北测新能源技术有限公司 深圳市宝安区航城街道三围社区奋达高新科技园 C 栋 101 电话/Tel: +86-755-3699 5529 邮箱/Mail: Quality@ntekbat.org.cn 网址/Website: http://www.ntekbat.org.cn				
电池信息 Battery Information					
名称 Name	可充电锂离子电池 Rechargeable Li-ion Battery	电池/电芯类别 Battery/Cell Classification		单电芯锂离子电池 Single Cell Li-ion Battery	
型号 Type	HT371030	商标 Trademark		/	
额定电压 Normal Voltage	3.7V	额定容量 Rated Capacity		85mAh	
额定能量 Watt-hour rating	0.31Wh	外观/Appearance		银色近长方体 Approximate Silver Cuboid	
质量/Mass	1.87g	锂含量/Li Content		不适用 N/A	
测试信息 Test Information					
测试报告编号 Test Report Number	P22062004901		测试报告签发日期 Date of Test Report		2022-07-06
测试标准 Edition of UN Manual of Tests and Criteria Used	联合国《试验和标准手册》(第 7 版) 38.3 节 UN "Manual of Tests and Criteria" ST/SG/AC.10/11/Rev.7/Subsection 38.3				
T.1: 高度模拟 Altitude Simulation	通过 Pass	T.2: 温度试验 Thermal Test	通过 Pass	T.3: 振动 Vibration	通过 Pass
T.4: 冲击 Shock	通过 Pass	T.5: 外部短路 External Short Circuit	通过 Pass	T.6: 撞击/挤压 Impact/Crush	通过 Pass
T.7: 过度充电 Overcharge	通过 Pass	T.8: 强制放电 Forced Discharge	通过 Pass		
UN38.3.3(f)	不适用 N/A		UN38.3.3(g) 不适用 N/A		
签名 Signatory 职务 Title	 罗涛 检验员		签发日期 Issued Date		